

Préparer ce cas clinique en utilisant le nouveau vocabulaire.
VOUS NE POUVEZ PAS EMPLOYER les mots en rouge

Cancer Rectal maladie de l'intestin

Motif d'hospitalisation (MdH): ou SYMPTÔMES DOMINANTS QUI ONT MOTIVÉ L'ENTRÉE

Un homme de 64 ans vient consulter pour **des selles de plus en plus rouges**

Histoire de la maladie : Reconstituer l'histoire récente de la maladie.

ATTENTION à bien préciser:

sang rouge mêlées **aux selles** **dp 2 mois** **s'aggravant**, sur le papier toilette au début puis de plus en plus

diarrhées intermittentes **avec** des phases de **constipation dp 2 mois** : par exemple il y a 3 jours l'épisode de diarrhée a duré 48h en allant aux toilettes 8 à 8 fois par jour et depuis 3 jours rien sorti

lourdeur rectale et parfois des **douleurs dp 4 à 5 semaines**
amaigrissement **environ 3 kgs en 4 mois**.

signes généraux :

Fièvre probablement petite depuis un mois (ne l'a jamais prise) mais **transpire plus que d'habitude**

Ø **anorexie**,

asthénie se sent **fatigué** de plus en plus **depuis 3 semaines**

Ø **autres signes gastro entéro**

Symptômes d'hépatite :

Ø **nausée** Ø **vomissement**, Ø **ballonnement**, Ø **dysphagie**, Ø **ictère**

Interrogatoire :

Antécédents (ATCD)

• Personnels médicaux :

maladies d'enfance : **rougeole**, **rubéole**, **coqueluche**, entre **2 et 5 ans**

maladies infectieuses **grippe** il y a **2 ans**

Ø **diabète**, Ø **hypertension**

allergie à l'iode

vaccins RAS, Ø **transfusion**

Ø **ATCD Personnels chirurgicaux et accidents**. AP

ATCD Familiaux : ascendants, descendants et collatéraux.

Père DCD d'un **cancer** du **poumon** à l'âge de **54 ans**. Mère encore en vie. 1 frère et une sœur en BSH

Exposition aux risques :

• Mode de vie (MdV) :

Ø **Nutrition**

Tabac : **1 pq/j depuis 30 ans**

alcool (-OH) : occasionnel

Ø **drogue**

sexualité RAS

Ø **activités physiques**.

Ø **Professionnels**.

Ø **Voyages récents**.

Ø **Traitement en cours et chronique (ttt)**

Médicament. Traitement en cours et chronique, en particulier bêtabloquants, anti-coagulants, antidiabétiques oraux.